DLP-4-8-87492188 Vertissemel agricoles

Bulletin nº 16 du 24 juin 1987

Numérotation continue : nº 44

COLZA:

. Alternaria : surveillez vos parcelles !

BLE:

Septoriose en évolution

MAIS:

. Pyrale

. Tordeuses : inutile d'intervenir . Maladies: traitement floraison

COLZA:

- Sclérotinia :

Les premiers symptômes sont visibles sur les tiges sous la forme d'une tache blanchâtre qui se développe au point d'attache d'une feuille.

Aucun traitement ne se justifie plus actuellement.

- Alternaria:

Avec l'augmentation des températures, les conditions climatiques actuelles sont favorables à la maladie.

Le champignon se retrouve au niveau des siliques dans quelques parcelles.

. Préconisations : Surveillez vos colzas encore pendant un peu plus d'une semaine. Traiter en présence de symptômes sur siliques ou feuilles supérieures. Nous vous rappelons qu'il est inutile d'intervenir à partir de trois semaines avant la récolte.

BLE:

Les blés sont en pleine floraison, mis à part les resemis de février et mars qui sont en épiaison.

La septoriose est généralisée sur la F3 (5 à 95 %) avec des surfaces réduites (0,2 à 15 %); elle atteint la deuxième feuille (0 à 60 %) gardant toutefois des surfaces très faibles (inférieures à 5 %).

Les pluies sont défavorables à l'oïdium. La rouille brune est toujours absente.

. Préconisations :

. La pression de la septoriose étant importante, il serait prudent d'appliquer un fongicide sur les parcelles non traitées à l'épiaison et qui seraient en floraison. Ce traitement permettrait de limiter l'extension de la maladie sur l'épi. Un fongicide de contact type manèbe ou mancozèbe avec du soufre suffirait.

Imprimerie de la Station de NANCY

Directeur-Gérant : D. VERBEKE

MINISTERE DE L'AGRICULTURE SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Publication Périodique

CPPAP No : 2011 AD

Abonnement annuel:

38-40, rue Sainte-Catherine 54000 NANCY



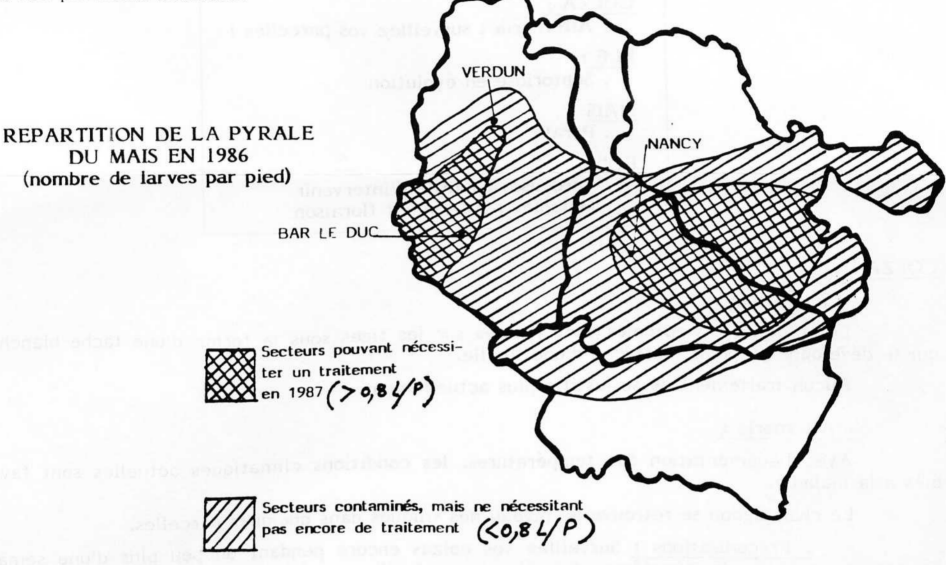
. Les blés épiant actuellement (Fidel de Mars et situations tardives) recevront une application classique.

Il est dans tous les cas inutile d'ajouter un insecticide contre les pucerons.

MAIS:

Les observations faites cette semaine ont permis de constater le début de chrysalidation des chenilles, notamment dans la région de VERDUN.

Les premiers papillons apparaîtraient en cours de semaine prochaine et les traitements pourraient s'envisager durant la période du 10 au 14 juillet. De nouvelles précisions seront données dans nos prochains bulletins.



POIS:

- Tordeuses:

Le vol n'a pas démarré. Il est inutile d'envisager un insecticide sur les pois.

- Maladies:

Quelques petits foyers de **botrytis** sont observés sur les gousses ou sur les feuilles à partir des pétales.

. Préconisations : Réaliser un traitement 8 à 10 jours après la floraison avec des spécialités efficaces sur botrytis : CERECLAIR (2 l/ha) - BRAVO PLUS (2 l/ha) - B.T.F. (3,5 l/ha) - FOLGAN (3 kg/ha).

DESTRUCTION DES LISERONS DANS LE MAIS : Complément au bulletin nº 14 du 10 juin :

Le LENTAGRAN peut également s'utiliser en fractionné :

ler traitement : liseron 10 à 30 cm : 1,4 kg LENTAGRAN + 1 l d'ATRATER 2ème traitement : 10 à 20 jours plus tard : 1 kg LENTAGRAN + 1 l d'ATRATER.